

UZASADNIENIE

W dniu 10.03.2016 r. uchwałą nr 320/XIX/2016 Rada Miasta Rybnika zaktualizowała Plan gospodarki niskoemisyjnej (PGN) dla Miasta Rybnika. Podstawę prawną jego opracowania stanowi uchwała nr 564/XXXVIII/2013 Rady Miasta Rybnika z dnia 25 września 2013 r. w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do opracowania i wdrażania planu gospodarki niskoemisyjnej, realizowanego w ramach Priorytetu IX Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna, współfinansowanego ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013.

Plan umożliwia miastu ubieganie się o środki finansowe w ramach perspektywy unijnej 2014-2020, otwierając tym samym drogę do finansowania wielu inwestycji: m. in. z zakresu termomodernizacji budynków publicznych i mieszkalnych, wymiany źródeł ciepła i instalacji odnawialnych źródeł energii, czy też wykorzystania transportu niskoemisyjnego.

Celem realizacji zapisów PGN-u miasto sukcesywnie realizuje kolejne inwestycje wynikające z zawartego w dokumencie harmonogramu rzeczowo-finansowego. Na część z nich już pozyskało bądź też planuje pozyskanie środków zewnętrznych. Inwestycje, które wynikają wprost z PGN-u są bardzo często preferowane w ogłaszanych naborach konkursowych np. działania z zakresu wykorzystania OZE, czy poprawy efektywności energetycznej.

Niniejsza zmiana PGN ma zoptymalizować szanse miasta na pozyskanie środków zewnętrznych na inwestycje związane z wykorzystaniem odnawialnych źródeł (hala lekkoatletyczna przy ul. Gliwickiej oraz Przedszkole nr 22 w dz. Gotartowice) oraz kolejnym etapem termomodernizacji budynków użyteczności publicznej w mieście, które to zadania zostały wprowadzone do harmonogramu rzeczowo-finansowego, zastępując dotychczasowe tj. „*termomodernizację budynku domu przedpogrzebowego przy ul. Rudzkiej 70B oraz założenie pomp ciepła do przygotowania c.w.u.*” oraz „*termomodernizację budynków bazy ZZM oraz założenie pomp ciepła do przygotowania c.w.u.*”.

Dla wprowadzanych zadań określone zostały przewidywane efekty energetyczne, ekologiczne, wraz z kosztami i spodziewanymi oszczędnościami. Dodatkowo w harmonogramie ujęte zostały działania związane z montażem instalacji solarnych w budynkach użyteczności publicznej na terenie miasta oraz wymianą oświetlenia ulicznego wraz z systemem sterowania, które ze względu na zbieżność wytyczonego celu (m. in. redukcja CO₂) wpisują się w założenia PGN.

Konsekwencją powyższych modyfikacji harmonogramu są zmiany sumarycznego efektu ekologicznego i energetycznego wyrażonego w dziale 5 podtytułem „*Efekt energetyczny i ekologiczny PGN*”.

Dokument w zakresie wprowadzanych zmian podlegał uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Śląskim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym, na podstawie, których odstąpiono od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.